

<<城市规划原理>>

图书基本信息

书名：<<城市规划原理>>

13位ISBN编号：9787112029754

10位ISBN编号：7112029759

出版时间：1997-6

出版单位：建筑工业

作者：李志伟 编

页数：317

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## 前言

《城市规划原理》是城市规划专业和建筑设计技术专业（建筑学）的一本重要教材。本书是根据“二级注册建筑师考试申请者教育标准”（试行稿）、建设部颁发“普通中专建筑设计技术专业（建筑学）培养方案”中《城市规划原理》课程教学大纲的要求编写的，可作为中专建筑设计技术专业（建筑学）、城市规划专业教学用书，是二级注册建筑师资格考试复习参考辅助教材，也可作为工程技术人员参考用书。

作者结合我国城市规划的工作实践，搜集整理了一些较新的观点和内容，根据中专教学的特点与二级注册建筑师应知必会的内容，尽量使教材简明实用，便于学员掌握重点。

本书由哈尔滨市城市规划局刘秀春同志编写了第五章第七节；黑龙江省建筑工程学校田立臣同志编写了第七章第十二节、第十章；宿恩明同志编写了第一章、第八章第三节；周晓东同志编写了第四章、第八章第一节、第二节、第四节；李志伟同志编写了第二章、第三章、第五章第一节、第六节、第六章、第七章第一节~第十一节、第九章。

全书由李志伟同志主编，江西省建筑工程学校徐友岳同志主审。

由于编者水平有限，编写时间仓促，书中难免会有许多不妥之处，恳请使用本书的广大师生和读者提出宝贵意见，便于今后进一步修改补充。

## <<城市规划原理>>

### 内容概要

本书系统地阐述了城市规划的基本原理、城市规划设计的原则与方法，以及城市规划的技术经济等方面的问题。

《城市规划原理》共分十章，主要包括城市总体规划与详细规划两大部分。

内容有城市规划的任务与工作阶段，城市性质与规模，城市各组成要素的规划布置，城市总体布局，城市工程规划，居住区与城市中心详细规划，城市规划中的社会与经济问题研究。

城市规划的实施和管理等。

《城市规划原理》内容比较全面、系统，并浅显易懂，可作为普通中等专业学校城市规划与建筑设计技术（建筑学）专业的教学用书，同时也是二级注册建筑师资格考试复习参考辅助教材，亦可供有关工程技术人员参考。

## &lt;&lt;城市规划原理&gt;&gt;

## 书籍目录

- 第一章 城市的产生与发展
  - 第一节 原始居民点的形成及城市的产生
  - 第二节 外国古代城市
  - 第三节 外国近代城市
  - 第四节 中国古代城市
  - 第五节 中国近代城市
  - 第六节 现代城市规划学科的产生和发展
- 第二章 城市规划的任务与编制
  - 第一节 国土规划与区域规划
  - 第二节 城市规划的任务及工作阶段
  - 第三节 城市规划工作的调查研究
- 第三章 城市性质与规模
  - 第一节 城市性质与城市分类
  - 第二节 城市规模
  - 第三节 城市用地
- 第四章 城市自然环境与技术经济分析
  - 第一节 城市自然环境条件的分析
  - 第二节 城市技术经济条件分析
  - 第三节 城市用地选择与评定
  - 第四节 城市环境保护
  - 第五节 城市环境容量
- 第五章 城市组成要素的用地规划
  - 第一节 城市对外交通
  - 第二节 城市工业
  - 第三节 城市仓库
  - 第四节 城市生活居住
  - 第五节 城市公共建筑
  - 第六节 城市郊区
  - 第七节 城市经济技术开发区
- 第六章 城市总体布局
  - 第一节 城市用地功能组织
  - 第二节 城市总体布局的基本方法
  - 第三节 城市总体艺术布局
  - 第四节 城市总体规划实例
- 第七章 城市基础设施与工程规划
  - 第一节 城市基础设施
  - 第二节 城市给水工程规划
  - 第三节 城市排水工程规划
  - 第四节 城市供电工程规划
  - 第五节 城市邮电工程规划
  - 第六节 城市燃气工程规划
  - 第七节 城市供热工程规划
  - 第八节 城市管线工程综合
  - 第九节 城市防灾工程规划
  - 第十节 城市用地竖向设计

<<城市规划原理>>

第十一节 城市道路与交通规划

第十二节 城市园林绿地规划

第八章 城市详细规划

第一节 居住区规划综述

第二节 居住区的规划设计

第三节 城市中心规划

第四节 详细规划的技术经济分析

第九章 城市规划中的经济与社会研究

第一节 城市经济学与城市发展

第二节 城市社会学与城市规划

第十章 城市规划管理

第一节 城市规划的审批

第二节 城市规划的实施与管理

## 章节摘录

在原始社会，人类主要的经济生活是狩猎与采集。

在漫长的岁月中，人类逐渐模仿山洞、鸟巢建造人为的居住空间，出现了穴居、巢居等居住形式，但还没有形成固定的居民点。

旧石器初期，人们只会用极简单的工具。

旧石器中期，人们能创造较多的工具，开始集体狩猎，形成比较稳定的劳动群体——原始群（50~100人），仍以穴居、巢居为主，原始公社开始萌芽。

中石器时代，人们开始从事农业生产，逐渐产生劳动分工，将农业、畜牧业与狩猎分开。

农业劳动的对象是土地，土地是不能随意移动的，因而逐渐形成相对固定的居民点。

以农业为主的生产方式及氏族公社的形成，必然产生聚族而居的固定居民点。

以农业为主的固定居民点是人类第一次劳动大分工的产物。

随着生产工具的不断进步，生产力的逐渐发展，劳动产品有了剩余，出现了私有制，有了商品交换，产生了手工业与农业、牧业的分工，出现了人类社会第二次大分工，即商业、手工业与农业的分工。

生产方式与生活方式的变化导致了居民点的分化，形成了以农业生产为主的居民点——乡村，和以商业、手工业为主的居民点——城市。

城市是在原始社会向奴隶制社会发展的过程中产生的，所以城市也是私有制和阶级社会的产物。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>